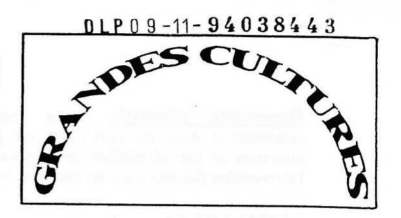


6

SIDDY DICARDIE



Bulletin technique N°27 du 03 novembre 1994

CEREALES

COLZA

- Pucerons: situation calme mais restez vigilants.

- Cicadelles: attention aux confusions.

- Pucerons: ne plus intervenir.

- Charançon du Bourgeon Terminal : les vols se terminent.

- Maladies: situation saine.

CEREALES

Stade : levée à 4ème feuille pointante.

CS RAVAGEURS:

Pucerons:

primerie SRPV : Directeur Gerant B.M.ATIION ISSN 0757 6609 CPPAP 1823A

LIEU	CULTURE	STADE	% de pieds colonisés
Crèvecoeur le G.	ESC	2-3 F	0
Crèvecoeur le G.	BLE	1 F	0
Petit Serans	BLE	2-3 F	23
La Villetertre	BLE	3-4 F	7
La Villetertre	BLE	1 F	0
Grand Alléré	BLE	2 F	0
Le Valereux (60)	BLE	3 F	0
Le Valereux (60)	ESC	3 F	7
Bornel	BLE	2 F	0
Argenlieu	BLE	2 F	0
Beines	ESC	3 F	0
Fressencourt	ESC	1 F	0
Nampcel	BLE	2 F	0
Roye/Matz	ESC	3 F	0
Airaines	ESC	2 F	0
Airaines	BLE	1 F	0
Gamaches	ESC	3 F	0
Gamaches	BLE	1 F	0
Ormoy le Davien	BLE	2 F	0
Ormoy le Davien	ESC	3 F	0
Vendeuil	BLE	2 F	2
Ognes	ESC	4 F	2
Grand Fresnoy	BLE	1 F	0

NOS CONSEILS:

Les pucerons restent présents mais l'activité en parcelle est calme.

Suivez régulièrement vos parcelles levées en réalisant, aux heures les plus chaudes de la journée, un contrôle sur 10 fois 5 pieds consécutifs pris au hasard, en veillant à bien dérouler les feuilles.

Pour les semis de septembre et du tout début d'octobre (généralement au stade 3 feuilles et plus), la plupart des parcelles ont dû être protégées pour limiter les populations. En l'absence de traitement, surveillez de très près ces parcelles et intervenez au seuil de nuisibilité.

Sur les parcelles semées plus tard et actuellement entre 1 et 2 feuilles, l'intervention doit être faite si le seuil de 10 % de pieds colonisés est atteint (cas rare).

Pour les semis récents, il est trop tôt pour intervenir.

Cicadelles:

Actuellement, on observe en parcelle des cicadelles vertes ou noires. Ces espèces sont rencontrées fréquemment à l'automne. Elles provoquent sur feuilles une série de petits points blancs dont la nuisibilité est nulle.

La seule cicadelle préjudiciable est Psammotettix alienus (couleur brun clair), responsable du nanisme du blé (pieds chétifs). Elle n'a pas été observée dans notre région et les captures en régions voisines sont en baisse (vieillissement des populations).

NOS CONSEILS:

Par conséquent, aucun traitement spécifique n'est justifié.

Nota : un traitement passé le stade 3 feuilles n'est plus efficace.

MINISTERE DE L'AGRICULTURE Service Régional de la Protection des Végétaux Allée de la Croix Rompue - 518 rue St Fuscien 80094 AMIENS CEDEX 3 Tél. : 22.33..55.97 Fax. : 22.33.55.56



Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation

Remarque générale : un traitement de semences à base de GAUCHO est efficace sur pucerons et sur cicadelles, et dispense donc une intervention foliaire avec un insecticide.

CS MALADIES:

Oïdium sur blé observé dans quelques parcelles :

- La Villetertre (3 F): 50 % de pieds touchés,
- Le Valereux (3 F) : 27 % de pieds touchés. Helminthosporiose observée sur orge.

NOS CONSEILS:

Aucune intervention ne se justifie à l'automne.

COLZA

Stade: B6 à B8 (8ème feuille).

CS RAVAGEURS:

Pucerons:

Le seuil de 20 % de pieds colonisés n'est jamais atteint. Par ailleurs, le cap des 6 premières semaines de végétation du colza est dépassé.

NOS CONSEILS:

Ne plus intervenir.

Charançons du bourgeon terminal:

La protection a dû être effectuée dans les secteurs à risques. Les captures en cuvettes jaunes sont nulles, le vol semble terminé.

NOS CONSEILS:

Ne pas intervenir.

CS MALADIES:

Situation saine.

Quelques traces de Phoma observées çà et là.

NOS CONSEILS:

Aucune intervention.

CS REGULATEURS DE CROISSANCE:

Certains colzas sont déjà très vigoureux (variétés précoces type SYNERGY, EUROL, etc...) et on peut se demander si une trop forte vigueur à l'automne risque d'accentuer leur sensibilité aux conditions hivernales (gel, surtout).

Des essais menés au SPV à l'échelon national tendent à montrer que, même en régions plus froides (Franche-Comté...), des régulateurs de croissance appliqués en automne ne sont pas valorisés en termes de rendement.

Sur le terrain, les rares dégâts observés le sont surtout sur parcelles à forte densité, et après une couverture neigeuse prolongée (qui favorise la pourriture des bourgeons terminaux).

NOS CONSEILS:

Dans l'état actuel de nos connaissances, nous déconseillons l'utilisation de régulateurs de croissance du colza à l'automne (pas de valorisation économique).

POUR INFORMATION:

Le seul produit utilisable à l'automne est PARLAY C (chlorméquat chlorure 400 g/l + paclobutrazol 50 g/l - SOPRA) autorisé à 1,25 l/ha, et utilisable à 0,75 l/ha.